

# 努力完成全年经济社会发展目标任务

## ——贯彻落实中央政治局会议精神述评之二

船行中流更奋楫。日前召开的中央政治局会议对做好下半年经济工作、努力完成全年经济社会发展目标任务，作出重要部署、提出明确要求。

面对依然复杂严峻的形势和较大不确定性，必须把思想和行动统一到党中央决策部署上来，坚定信心、乘势而上、化危为机，巩固扩大疫情防控和恢复成果，争取全年最好成绩。

### 打好“组合拳” 确保宏观政策见实效

走进江阴澄特钢铁有限公司的车间，这里生产与天气一样火热，前来运走产品的货车络绎不绝。

公司总经理李国忠告诉记者，减税降费政策全年可为企业节省超百亿元，更为企业发展注入了信心。尽管受到了疫情影响，但一些特钢品种还是受到市场青睐、供不应求。企业正着手升级装备，准备进一步扩大产能，满足市场需求。

上半年的疫情“大考”中，我国加大宏观政策逆周期调节力度，加快出台一系列政策举措，对化解疫情不利影响、促

进经济企稳回升发挥了重要作用。

中央政治局会议强调，“要确保宏观政策落地见效”。

“这要求下一步加大宏观政策实施力度，更加注重取得实效、强调精准施策。”京东数字科技首席经济学家沈建光表示，要尽可能用好政策的“每一枪”“每一弹”，形成战术协同，发挥集成作用。

于细微处用力，在关键处着力——

湖北贯彻落实中央一揽子支持政策，按下有效投资“快进键”，跑出项目建设“加速度”；贵州近日加大对真抓实干、成效明显地区的激励和支持，推动形成担当作为的良好局面；天津将在下半年针对民营经济政策落实情况开展一轮专项督查……

国家发改委、财政部等部门也密集发声，下半年一系列涉及稳投资、促消费、保就业的政策将加快出台。

“要下好‘先手棋’，打好‘组合拳’，确保各项决策部署落地生根，努力夺取疫情防控和实现经济社会发展目标的双胜利。”国家发改委副主任宁吉喆表示。

### 扩内需为基点 打造新发展格局

“牢牢把握扩大内需这个战略基点”，中央政治局会议指出，加快形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局。

“抓住扩大内需这一战略基点，不是过去的简单重复。要把满足国内需求作为发展的出发点和落脚点，加快构建完整的内需体系，着力打通生产、分配、流通、消费各个环节，形成更多新的增长点、增长极。”工信部新闻发言人黄利斌说。

“网红”主播穿梭于各家店铺，在聚光灯前直播带货；经营户纷纷把生意从线下转到线上……尽管外贸萎缩，但疫情下的义乌国际商贸城并不冷清。

据浙江中国小商品城集团董事长赵文阁介绍，通过新技术、新模式拓展国内贸易、稳定国际订单，小商品城帮助全国200万家中小微企业“挖”客商、“抢”订单，让更多市场主体活下来、发展好。

市场的背后是产业。“要提高产业链

供应链稳定性和竞争力，更加注重补短板锻长板”——中央政治局会议对产业链的整合升级提出了新要求。

共享材料、共享订单、共享产能……有关新制造与新服务的实践不断推出。

全面梳理重点领域龙头企业及核心配套企业名单，推出供应链创新应用试点，加快推进新型基础设施建设……围绕补短板和锻长板的部署正在密集展开。

“我们将出具具体措施，筑牢产业基础和提升产业链现代化水平，不断优化涉企服务；同时加快5G、人工智能等创新应用，打造未来发展新优势。”黄利斌说。

### 促改革增活力 重塑未来新优势

改革开放是“关键一招”。中央政治局会议强调，做好下半年经济工作，要“坚持以供给侧结构性改革为主线，坚持深化改革开放”，“大力保护和激发市场主体活力”。

在中银证券全球首席经济学家管涛看来，以国内大循环为主体，绝不是关起门来封闭运行，而是通过发挥内需

潜力，使国内市场和国际市场更好联通。这要求进一步扩大高水平对外开放，持续推进贸易投资自由化便利化，优化营商环境。

越是困难挑战前所未有，越要坚定不移深化改革——

下半年探索私募股权投资基金跨境投资管理改革；将服务贸易创新发展试点扩大到21个省份部分地区，发展跨境商业医疗保险、推进中外合作办学……一系列重磅开放举措，让我国合作共赢的“朋友圈”越来越大。

四川、重庆将在9月底前推进网上政务服务等平台对接，实现两地“一网通办”；山西国企改革再提速，首批92个“腾笼换鸟”项目公布……大力推进“放管服”改革，充分释放各地发展潜力。

用改革开放的办法破局，发展之路就会越走越宽阔。

### 保民生稳大局 携手全面奔小康

“治国常有，而利民为本。”特殊时

期织密保障网、兜底保民生，事关百姓衣食冷暖，更关系经济发展和社会稳定大局。

中央政治局会议提出，要做好民生保障，做好困难群众基本生活保障工作。疫情和洪涝灾害之下，各地全力做好困难群众救助帮扶。仅云南上半年就支出救助金67.8亿元，惠及308万城乡困难群众。

就业是最大的民生，是稳住经济基本盘的首要任务。要全面强化就业优先政策，有针对性稳岗扩岗，突出抓好大学生和农民工就业创业。

上海、山东、陕西等地通过“云上”招聘平台为毕业生“找婆家”。南京面向研究生等优秀人才提供10万个以上“就业见习岗位”。不少地区表示将通过企业扩招、基层就业扩岗等超常规方式做好大学生稳岗就业。

云南镇雄县芒部镇松林村第一书记易志强，则正忙着通过县内安置、省外对接等方式，让贫困群众重回岗位，有稳定收入。

中央政治局会议明确，要加大脱贫攻坚力度，确保现行标准下农村贫困人口全部脱贫、贫困县全部摘帽。

要聚焦“三区三州”等深度贫困地区，加大产业扶贫、就业扶贫、消费扶贫力度，尽锐出战，一鼓作气，坚决打赢脱贫攻坚战，决胜全面建成小康社会。

发展为了人民，发展依靠人民。坚持保障和改善民生，暖民心、聚民力，我们就有足够的底气、能力、智慧战胜各种风险挑战。

新华社记者 姜琳 张辛欣 杨静 (新华社北京8月4日电)

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章·习近平总书记关切事

# 为黑土加“油”

## ——“耕地中的大熊猫”，我们这样保护

近日，习近平总书记在吉林省考察时指出，东北是世界三大黑土区之一，是“黄金玉米带”“大豆之乡”，黑土高产丰产，同时也面临着土地肥力透支的问题。一定要采取有效措施，保护好黑土地这一“耕地中的大熊猫”。

面对黑土地退化严峻形势，吉林省以及黑龙江、辽宁等地打响黑土地“保卫战”，推广农业科技、出台保护条例、建设高标准农田……通过一项项针对性措施，为黑土加“油”，夯实“大国粮仓”根基。

### 打响“保卫战” 保护“耕地中的大熊猫”

富饶的黑土地，夏日里一片葱郁，庄稼茁壮生长。

坐拥黑土地这一“耕地中的大熊猫”，2019年东北粮食产量达到2762亿斤，超过全国总产量的五分之一。

守着黑土不惹粮。在“黑土地之乡”吉林，黑土面积占耕地65%以上，孕育出闻名全国的“黄金玉米带”“黄金水稻带”。

这些年，榆树市晨辉种植专业合作社社长刘臣忙着田间管理，他家的玉米地一公顷能产25000斤。虽然对丰产有底气，但刘臣心里也有担忧。他说，黑土层变薄了，有的地块只剩下二三十厘米厚。

刘臣的担忧，也是东北的担忧。作为珍贵的土壤资源，黑土地性状好、肥力高、适宜农耕，东北典型黑土地面积约2.78亿亩。多年来，为了保障粮食供给，东北黑土地耕地资源长期透支，化肥农药投入过量，导致黑土变“瘦”。监测数据显示，近60年来黑土耕作层土壤有机质含量下降三分之一，部分地区下降50%。

黑土地“保卫战”势在必行！从2005年开始，国家相关部门陆续出台多项措施，着力黑土地资源保护与合理利用。2017年原农业部、发改委等6部门联合制定政策文件，要求通过修复治理和配套设施建设，有效遏制黑土地退化……

作为黑土地保护的先行地区，吉林省梨树县从2007年开展秸秆覆盖免耕播种技术试验，每年整合2000万元资金用于黑土地保护的培训、推广，2015年建立了全

国首家黑土地保护与利用院士工作站。

在吉林全省，2009年实施“耕地质量保护与提升项目”，覆盖面积530多万亩；2013年以来剥离近3000万立方米黑土进行造地复垦，提升耕种能力；2015年启动黑土地保护利用试点项目，探索适合不同区域的黑土地保护模式和运行机制。

东北全域都在行动起来。在黑龙江省，深耕整地、休耕轮作等举措在多地推行；在辽宁，高标准农田、测土施肥等一系列“藏粮于地”措施有序展开。秸秆深翻还田、米豆轮作、增施有机肥等技术，正在成为越来越多东北农民的选择。

### 打赢“攻坚战” 与黑土退化全力“战斗”

经年累月“掠夺式”耕作让农民养成了重化肥农药的耕作习惯；在一地奏效的黑土地保护新办法，在另一地可能“水土不服”；分散经营、一家一户的农业经营模式还很普遍……面对这些挑战，如何打赢黑土地保护“攻坚战”？

近年来，地方政府和科研工作者协同发力，使出浑身解数，为黑土地搭配“营养餐”，给黑土地“加油”，让黑土地“歇口气”。

在“中国玉米之乡”吉林省公主岭市，公主岭德乐农业产业联合社探索种养结合新模式——将牛粪和玉米秸秆混合，再加入腐熟剂堆沤发酵成有机肥。公主岭市农业技术推广总站土肥科科长贺宇介绍，这相当于为黑土地搭配“营养餐”，坚持三四年后，当地黑土耕作层逐渐变厚，已经超过30厘米，有机质含量提高3%，产量也增加5%。

一项项精细化保护技术也在发挥成效。对于很多种地老把式来说，怎么也想

不到，翱翔于九天的卫星，能成为黑土地的卫士。“这块地面积大，地势高差小，可以适当密植，但要注意土壤耕作深度。”在吉林云耕农业敞篷式办公空间里，工程师对着屏幕上的卫星遥感图分析播种信息。

来自“吉林一号”卫星拍摄的精确图像与实地测土、测肥有机结合，为黑土地耕作开出“药方”。如今，这一技术已在全省多地开花。人们说，是卫星给黑土地保护开了“天眼”。

在吉林省乾安县字字村，吉林省农科院专家长期驻点，他们根据当地土壤特点研发出水肥一体化技术。在种粮大户金英敏的玉米地，一根根拇指粗的滴灌带沿着地垄埋在玉米根部，打开农田井，水和肥就顺着滴灌带滋润着玉米根部。金英敏说：“以前施肥‘一炮轰’，土壤板结严重。现在施肥、灌溉更精准，地力也在变好。”

打赢黑土地“攻坚战”，既需要科技力量的支撑，也需要耕作方式的改进。在黑龙江，很多地区采取休耕轮作让黑土地“歇口气”，把玉米改种为大豆，施行米豆轮作，有效提高土壤肥力；在辽宁，超过6000万亩以上耕地采用配方施肥，农民根据自家土壤状况，使用不同配比的肥料，减少化肥使用。

### 打好“持久战” 筑牢“大国粮仓”根基

黑土地形成需要日积月累，黑土地保护也非朝夕之功，“保卫战”注定也是一场“持久战”。

走进榆树市环城乡桂家村的庄稼地，增益农业机械种植专业合作社的4000多亩玉米已经开始抽穗。合作社负责人马占有说，经过这些年的保护性耕作，玉米产量越来越稳。

# 77公里甬舟铁路将诞生“一隧”“一桥”两项世界之最

新华社北京8月4日电 (记者樊曦)线路虽不足百公里，却将诞生“一隧”“一桥”两项世界之最。记者4日从中国铁建股份有限公司了解到，由中国铁建铁四院总体设计的新建甬(宁波)舟(舟山)铁路的桥隧初步设计方案已通过中国工程院院院士领衔的专家组评审，标志着这一超级跨海工程主体技术方案已准备就绪。

甬舟铁路全长77公里，设计时速250公里，主体工程采用“桥+隧”组合方式。按照设计方案，全长16.18公里的金塘海底隧道建成后将成为世界最长的海底高铁隧道，主跨1488米的西堠门特大桥建成后将成为世界同类项目中跨度最大的公铁合建大桥。

由于主体工程也是桥隧结合，甬舟铁路被誉为“铁路版港珠澳大桥”。但港珠澳大桥越海隧道全长6.7公里，属沉管公路隧道，而金塘海底隧道是高铁盾构隧道，全长16公里，其中海底盾构段长11公里，直径14米。

“长度的增加看似轻松，但工程背后是从量变到质变的难度跨越，挑战着科技极限。”铁四院金塘海底隧道项目负责人唐雄俊告诉记者，隧道每一米的开挖，都需要解决地质条件差、水压高、海中对接难度大、防灾救援难度大

等世界级难题。其中，相比港珠澳大桥隧道海底埋深40多米，甬舟铁路金塘盾构隧道最大海底埋深为78米，需要承受极高的水压考验。

为详细收集海域地质资料，铁四院设计团队加大了隧道所处海域钻孔采样密度，平均30米一个孔。而此前铁路地质勘探基本为50米至100米一个孔。金塘海域还是宁波港黄金航道，加大了钻孔难度，勘探首次采用了三维物探、海上钻探平台以及地质勘探AI管理系统等先进勘探手段。

西堠门大桥由铁四院和中铁大桥院联合设计，主跨达1488米，比今年7月通车的沪苏通长江公铁两用大桥1092米的主跨跨度还要长396米，位居世界公铁两用跨海高铁大桥之首。大桥采用公铁分层布置，中间通行2线铁路，两边通行6车道高速公路。

甬舟铁路建成后，将结束舟山群岛不通火车的历史，届时从宁波到舟山只要30分钟，从杭州到舟山只需80分钟。专家表示，该项目的建设，将使我国隧道、桥梁设计水平提升到一个新高度。

右图：金塘海底隧道海上钻探平台“海勘8号”全景(3月20日摄)。

新华社记者 顾小立摄



## 国务院印发《若干政策》 促进集成电路和软件产业高质量发展

新华社北京8月4日电 日前，国务院印发《新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展的若干政策》(以下简称《若干政策》)。

《若干政策》提出，为进一步优化集成电路产业和软件产业发展环境，深化产业国际合作，提升产业创新能力和发展质量，制定出台财税、投融资、研究开发、进出口、人才、知识产权、市场应用、国际合作等八个方面政策措施。进一步创新体制机制，鼓励集成电路产业和软件产业发展，大力培育集成电路领域和软件领域企业，加强集成电路和软件专业建设，加快推进集成电路一级学科设置，支持产教融合发展。严格落实知识产权保护制度，加大集成电路和软件知识产权侵权行为惩治力度。推动产业集聚发展，规范市场秩序，积极开展国际合作。

## 新冠肺炎相关治疗用药有望纳入医保目录拟新增药品范围

新华社北京8月4日电 (记者屈婷)国家医疗保障局日前发布《2020年国家医保药品目录调整工作方案(征求意见稿)》，向社会公开征求意见。与新冠肺炎相关的呼吸系统疾病治疗用药、第二批国家集采中选药品等有望纳入2020年医保目录拟新增药品范围。

根据7月30日出炉的国家医保局“1号令”——《基本医疗保险用药管理暂行办法》，我国建立完善医保目录动态调整机制，原则上每年调整一次。该暂行办法自2020年9月1日起施行。征求意见稿提出，七类医保目录外的药品可以纳入2020年医保目录拟新增药品范围，包括与新冠肺炎相关的呼吸系统疾病治疗用药；纳入《国家基本药物目录(2018年版)》的药品；纳入临床急需境外新药名单、鼓励仿制药品目录或鼓励研发申报儿童药品清单，且于2019年12月31日前经国家药监部门批准上市的药品；第二批国家组织药品集中采购中选药品等。

## 上海严密防控 应对台风“黑格比”

(上接第一版) 各级水利部门按照台风预案要求，停止水闸引水，加强河闸联动，预降河道水位。各排水泵站持续开展设备维护，移动泵车和排水突击队，根据指令提前做好备勤工作，为应急抢排做好准备。市容环卫职工提前上岗到位，按照“环环联手”机制要求，及时清理路边进水口，确保排水顺畅。沿海、沿江、沿河各区各单位及时关闭各类挡潮闸门，杜绝潮水倒灌等情况，持续开展一线海塘、江堤、防汛墙巡查巡视，密切关注台风动向和潮位情况。

为守护市民“头顶上的安全”，上海各区、各部门、各单位已根据“属地管理、分类管理”原则，深入开展对广告牌、空调外挂机、灯箱、玻璃幕墙、高楼装饰物等各类建筑附着物的检查整治，重点做好重要商业街区、人员密集场所以及附着在老旧建筑物上且建设时间较长的室外悬挂设施的安全检查。

截至昨天22时，本市汛情总体平稳，全市水文测站实时监测水位均低于警戒水位。目前，暂未检测到积水情况，全市运行平稳有序，未接报灾情险情情况。

据上海中心气象台预测，“黑格比”未来将以每小时25至30公里的速度向偏北方向移动，强度逐渐减弱，并将于今天早晨到上午从江苏东北部移入黄海，尔后转向东北方向移动，向朝鲜半岛西部沿海靠近，逐渐减弱变性。中央气象台昨天18时下调预警级别为台风蓝色预警。

除了大风暴雨，“黑格比”还带来了短暂的降温。据市气象局发布，昨天徐家汇最高气温仅为31.3℃。但随着“黑格比”的离去，申城将重回高温。今天起，上海将重回副热带高压的控制之下，根据上海中心气象台预测，今天最高温度将上升至33℃，本周后期最高气温有望攀升至36℃-37℃。

体彩公报		七星彩第20072期公告	
排列3第20167期公告	中奖项号码: 0193714	一等奖	0
中奖项号码: 841	二等奖	6	44061元
直选每注奖金1040元	三等奖	104	1800元
组选3每注奖金346元	四等奖	1449	300元
组选6每注奖金173元	五等奖	20165	20元
排列5第20167期公告	六等奖	246421	5元
中奖项号码: 84188	一等奖奖金累积数:		
每注奖金10000元		18321656.56元	